

# WIR MACHEN HOLZBAU.



**ÜBER 125.000  
PRODUKTE IM**

**ONLINE-SHOP**

[www.wuerth.de](http://www.wuerth.de)



# UNSER LEISTUNGSSPEKTRUM



▶ **Holzbrückenbau**



▶ **Industrieller Holzbau**



▶ **Mehrgeschossiger Holzbau**



▶ **Holzfassadenbau**

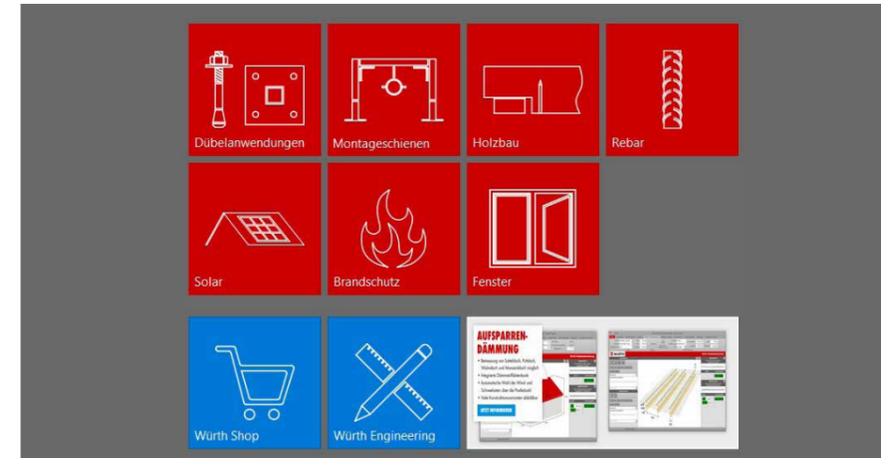


▶ **Ingenieurholzbau**



▶ **Spezialbau**

## „WIR MACHEN PLANUNG“



**Konstruktiver Holzbau**  
[www.wuerth.de/assy](http://www.wuerth.de/assy)  
[www.wuerth.de/holzverbinder](http://www.wuerth.de/holzverbinder)

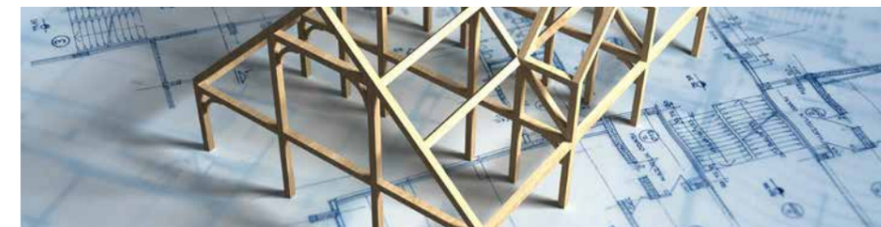
**Dübeltechnik**  
[www.wuerth.de/duebel](http://www.wuerth.de/duebel)

**Brandschutz**  
[www.wuerth.de/brandschutz](http://www.wuerth.de/brandschutz)

## „WIR MACHEN PROJEKTGESCHÄFT“



**Betreuung von Architekten**



**Betreuung von Planern und Statikern**



**Betreuung vor Ort**

# DIE 5 LEISTUNGSPHASEN

Wir unterstützen Sie – Von der Idee bis zur Fertigstellung



## ► IDEE

Der erste Schritt stellt die Ideensammlung dar. An dieser Stelle erhalten Sie bereits unsere Unterstützung.

Durch professionelle und individuelle Beratung möchten wir Sie zu einer sicheren, wirtschaftlichen und konstruktiv umsetzbaren Lösung begleiten.

## ► PLANUNG/ STATIK

Auch während der Planungsphase steht Ihnen der Technische Key Account Manager unterstützend zur Seite.

- Vorbemessungen
- Normierungen
- baurechtliche Fragen

## ► AUS- SCHREIBUNG

- Bearbeitung von Leistungsverzeichnissen / Ausschreibungstexten
- Umschlüsselungen
  - Umbemessung
  - Gleichwertigkeitsnachweise

## ► BAUBEGINN

**BAULOC®**  
BAULOC® – Logistklösungen für die Baustelle  
z. B. durch vorkonfektionierte und vorkommissionierte Ware, die direkt auf das Baufeld und an den Montageplatz geliefert wird.

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.wuerth.de/bauloc](http://www.wuerth.de/bauloc)

## ► FERTIG- STELLUNG

Nach der Umsetzung der Idee begleiten und beraten wir Sie gerne noch weiter. Wir stehen Ihnen für alle Fragen selbstverständlich zur Verfügung. Außerdem können auf Nachfrage Verarbeiterschulungen durchgeführt werden.

## UNSERE VERSPRECHEN

- Wir erarbeiten zusammen mit Ihnen effiziente Lösungen!
- Wir geben die Anforderungen nicht weiter, sondern wir kümmern uns darum!
- Wir haben eine Reaktionszeit von weniger als 24 Stunden!
- Wir entwickeln ständig neue technische Lösungen für den modernen Holzbau!
- Wir arbeiten im Team!

# „WIR MACHEN VORBEMESSUNG“



## Übersichtlich bemessen mit der Würth Holz bemessungssoftware

Mit der einfach zu bedienenden **WÜRTH TECHNICAL SOFTWARE** können Statiker und Planer Vorbemessungen im Holzbau wirtschaftlich und sicher nachweisen. Als Bemessungsgrundlage gelten die aktuellen Zulassungen, sowie die länderspezifischen Normen.

Zusätzlich sind Produktinformationen, Bemessungstabellen sowie Zulassungen komplett integriert.

Im Downloadbereich auf [www.wuerth.de/ingenieure](http://www.wuerth.de/ingenieure) gelangen Sie zur kostenlosen Software.

Name	Länge	Kopf	Auslastung	Anzahl
Schraubentyp: ASSY@ plus / Teilgewinde / Senkkopf				
Ø : Ø6				
ASSY@ plus Ø6	120	Senkkopf	100%	36
ASSY@ plus Ø6	140	Senkkopf	100%	36
ASSY@ plus Ø6	160	Senkkopf	100%	36
ASSY@ plus Ø6	180	Senkkopf	100%	36
Ø : Ø8				
ASSY@ plus Ø8	140	Senkkopf	100%	20
ASSY@ plus Ø8	160	Senkkopf	100%	20
ASSY@ plus Ø8	180	Senkkopf	100%	20
Schraubentyp: ASSY@ plus VG / Vollgewinde / Senkkopf				
Schraubentyp: ASSY@ plus VG / Vollgewinde / Zylinderkopf				

**Alternativen im Blick:** In der Produktfilterauswahl werden die Auslastung und die benötigte Schraubenanzahl – unter Berücksichtigung aller Achs- und Randabstände – übersichtlich aufgelistet.

## Broschüren/Tabellenbücher

Unterlagen, die Sie bei Ihren Holzbau-Planungen unterstützen.

Zu diesen Unterlagen gelangen Sie auf [www.wuerth.de/ingenieure](http://www.wuerth.de/ingenieure)



## Planer- und Statiker-Seminare

Durch konsequente Weiterbildung können Sie sicherstellen, technologische Entwicklung frühzeitig zu verstehen und stets auf dem aktuellen Stand der Technik zu bleiben – dabei wollen wir von Würth Sie unterstützen. Ausgehend von Beispielen aus der Praxis werden Sie sensibilisiert, worauf bei der Produktauswahl, der Planung sowie der Ausführung zu achten ist. Unsere Seminare sind von den Architekten- und Ingenieurkammern sowie von der DENA als Fortbildung anerkannt und mit entsprechenden Punkten bzw. Unterrichtseinheiten angerechnet. Wir sind sicher, Ihnen mit diesem Seminarprogramm neue, wichtige Erkenntnisse für die tägliche Praxis vermitteln zu können und würden uns freuen, Sie zu einer der Veranstaltungen begrüßen zu dürfen.

## Planermagazin ql<sup>2</sup>/8

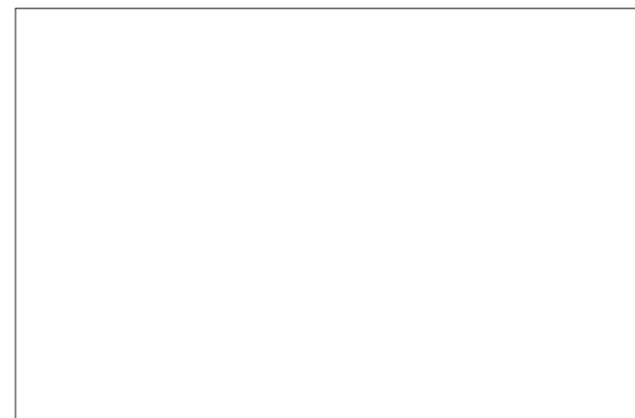
Das Planermagazin ql<sup>2</sup>/8 – entwickelt für Ingenieure, Planer, Architekten – ist für jeden unter nachfolgendem Link frei zugänglich.

[www.wuerth.de/ingenieure](http://www.wuerth.de/ingenieure)

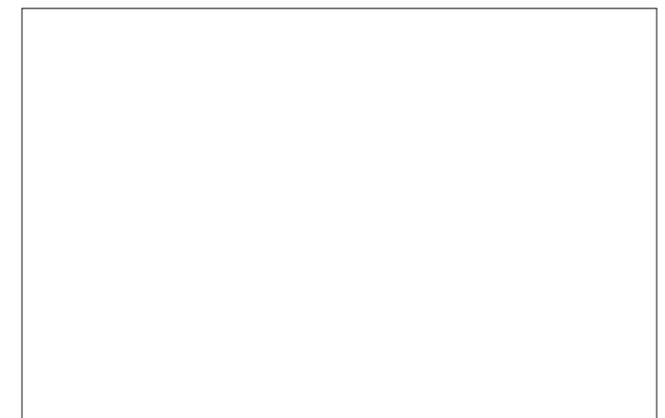
Das Magazin wird zwei Mal im Jahr veröffentlicht und beinhaltet neben den Produktneuheiten bei Würth auch aktuelle Themen rund um das Thema „Bauen“.



## Ihre persönliche Verbindung zu Würth



Ihr Technischer Key Account Manager Holzbau



Ihr Außendienstmitarbeiter

# WIR MACHEN HOLZBAU.

Adolf Würth GmbH & Co. KG  
74650 Künzelsau  
T +49 7940 15-0  
F +49 7940 15-1000  
info@wuerth.com  
www.wuerth.de

© by Adolf Würth GmbH & Co.KG  
Printed in Germany  
Alle Rechte vorbehalten  
Verantwortlich für den Inhalt:  
Abt. GDB/Chris Schwerdfeger,  
GBPS/Mona Moser  
Redaktion: Abt. GMV/Vy Ngo

Nachdruck nur mit Genehmigung.  
SBRO040863 - GMV - HP - HI - 6.000 - 05/19

Wir behalten uns das Recht vor, Produktveränderungen, die aus unserer Sicht einer Qualitätsverbesserung dienen, auch ohne Vorankündigung oder Mitteilung jederzeit durchzuführen. Abbildungen können Beispielabbildungen sein, die im Erscheinungsbild von der gelieferten Ware abweichen können. Irrtümer behalten wir uns vor, für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

